



## Produktdatenblatt LaFinish gebrauchsfertig

erstellt von PME/MBI

Stand: 14. September 2007

### Material

**LaFinish (gebrauchsfertig)** ist eine verarbeitungsfertig eingestellte Feinspachtelmasse nach DIN EN 13963 zur Endbehandlung von Gipskartonoberflächen. **LaFinish (gebrauchsfertig)** erhärtet durch Austrocknen und besteht aus einer Kunststoffdispersion als Bindemittel und einer abgestimmten Kombination aus inerten Zuschlagsstoffen und Additiven.

### Anwendungsbereich

Lafarge Gips **LaFinish (gebrauchsfertig)** wird für den letzten Spachtelgang als Feinausgleich der Gipsplattenfugen und der Kartonoberfläche verwendet. Fugen müssen vorher mit den Spachtelmassen **LaFillfresh** bzw. **LaFillfresh B** verfüllt sein.

### Verarbeitung

#### 1. Untergrund

Der Fugenbereich sollte weitgehend ausgefüllt, die Spachtelmasse muss durchgetrocknet und die Oberfläche muss staubfrei sein.

#### 2. Verarbeiten

Für die Verarbeitung von **LaFinish (gebrauchsfertig)** dürfen nur saubere Werkzeuge und Gefäße verwendet werden. **LaFinish (gebrauchsfertig)** darf nicht mit anderen Materialien vermischt werden. Vor dem 2. Feinspachtelgang mit **LaFinish (gebrauchsfertig)** ist darauf zu achten, dass die vorhergehenden Spachtellagen ausgetrocknet sind und der Untergrund staubfrei ist.

Das Durchschleifen bis auf den Untergrund ist zu vermeiden.

Die Verarbeitungstemperatur muss mindestens 10°C betragen.

Das Material erhärtet durch Austrocknen, die Trocknungszeit kann 1 bis 4 Tage betragen.

Spachtelarbeiten sind erst dann auszuführen, wenn keine größeren Längenänderungen mehr aufgrund von Putz-, Gußasphalt-, Anhydrit- und Estricharbeiten zu erwarten sind.

#### 3. Verbrauch

Materialverbrauch: ca. 0,1 kg/m<sup>2</sup> Plattenfläche

### Lagerung

nur in trockenen Räumen,  
vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen,  
angebrochene Gebinde gut verschließen.

Lagerzeit: ca. 6 Monate

### Lieferform

pastös in Eimern,  
Gebindegröße 25 kg

Dieses Produktdatenblatt dient ausschließlich der Information über den oben näher bezeichneten Baustoff. Die Angaben basieren auf unseren technischen Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Vorschriften sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Wir behalten uns alle nach nationaler und/oder internationaler Normung möglichen bzw. notwendigen Produktänderungen vor.

